

BOLT LIFT SV REMINGTON 700 - KINETIC RESEARCH GROUP BOLT LIFT SV SAKO GREEN

[Partes de Armas](#) > [Partes del cerrojo](#) > [Partes de carga de la empuñadura](#) > [Mangos de carga](#)

La Perilla de Cerrojo Sobredimensionada Más Fácil del Mercado

El Bolt Lift SV (Versión Pequeña) consiste en dos mitades de perilla de polímero reforzado y algunas piezas de soporte. Puedes elegir entre una instalación permanente utilizando epoxi, una configuración removible muy sólida, o una instalación rápida y sencilla usando los espaciadores suministrados para adaptar el ajuste del Bolt Lift al mango del cerrojo de fábrica. Un tornillo de acero inoxidable para sujetar las mitades de la perilla y algunos pasadores de refuerzo completan el paquete. KRG ha seleccionado un material de polímero reforzado muy fuerte e incorporado en un diseño de alta resistencia y paredes gruesas para asegurar que tu Bolt Lift sea la última pieza en fallar en tu rifle. Como beneficio adicional, la construcción de polímero aislará tu mano de los efectos ambientales.



Atributos

- Nombre: [KINETIC RESEARCH GROUP BOLT LIFT SV SAKO GREEN](#)
- Fabricante: [KINETIC RESEARCH GROUP](#)
- N.º de producto: 100033847
- N.º fabr.: BLS-GRN
- Acabado: -
- Mano: -
- Peso de entrega: 0.075kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 76mm
- Longitud de envío: 76mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Clasificación de exportación de EE. UU.: 0A501.x

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el BOLT LIFT SV REMINGTON 700 KINETIC RESEARCH GROUP](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el BOLT LIFT SV REMINGTON 700 KINETIC RESEARCH GROUP

Introducción

Gracias por elegir el BOLT LIFT SV (Versión Pequeña) de Kinetic Research Group. Este producto ha sido diseñado para mejorar la funcionalidad de tu rifle Remington 700. Es importante que sigas las instrucciones de seguridad y uso para garantizar una experiencia segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Este producto está diseñado para su uso en rifles y no debe ser utilizado para ningún otro propósito.
- Asegúrate de que el rifle esté descargado antes de realizar cualquier instalación o ajuste.
- Mantén el BOLT LIFT SV fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Inspecciona el producto regularmente para detectar cualquier signo de daño o desgaste.
- Si experimentas alguna dificultad durante la instalación o el uso, consulta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Al instalar el BOLT LIFT SV, utiliza las herramientas adecuadas para evitar lesiones.
- Si eliges la instalación permanente con epoxi, asegúrate de trabajar en un área bien ventilada y de seguir las instrucciones del fabricante del epoxi.
- Evita el contacto prolongado con la piel al manipular epoxi o cualquier otro material que pueda ser irritante.
- No fuerces el BOLT LIFT SV en el mango del cerrojo; asegúrate de que encaje correctamente.
- Si sientes que el producto no está funcionando correctamente, deja de usarlo y verifica si hay problemas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el rifle esté descargado y en un área segura.
- Reúne las herramientas necesarias: destornillador, epoxi (si es necesario) y espaciadores.

2. Instalación:

- Si optas por la instalación permanente:
 - Aplica epoxi en las mitades de la perilla.
 - Une las dos mitades y colócalas en el mango del cerrojo.
 - Mantén la posición hasta que el epoxi se endurezca según las instrucciones del fabricante.
- Para una instalación removible:
 - Coloca las mitades de la perilla en el mango del cerrojo.
 - Usa el tornillo de acero inoxidable para fijar las mitades.
- Para una instalación rápida:
 - Usa los espaciadores suministrados para ajustar el BOLT LIFT SV al mango del cerrojo.

3. Uso:

- Utiliza el BOLT LIFT SV para operar el cerrojo de tu rifle de manera más eficiente.
- Asegúrate de que el BOLT LIFT SV esté correctamente instalado antes de usar el rifle.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el BOLT LIFT SV, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de polímero y metal.
- Si el producto está dañado o no es seguro, considera llevarlo a un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas de seguridad o si necesitas más información sobre el BOLT LIFT SV, busca un punto de contacto en la Unión Europea que pueda asistirte. Asegúrate de tener a mano el número de lote del producto para facilitar la asistencia.

Recuerda siempre seguir estas directrices para asegurar un uso seguro y efectivo de tu BOLT LIFT SV. Si tienes preguntas o inquietudes, no dudes en buscar ayuda profesional.

Sobre nosotros

Brownells Iberica

Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.

Ibérica de Armerías S.C.C.L.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es